

Pukra

Dvousložkové polyuretanové lepidlo pro lepení plastů

Barva: ČETNA

Technické informace	
Chemický základ:	MDI (difenylnetan-diizokyanát) a Ether-Ester Polyony
Viskozita:	~ 50.000 mPas
Doba vytvrzení 100%:	cca. 4 hodiny
Spracovatelnost:	cca. 5 minut
Průtažnost:	30 %
Maximální mezera:	5 mm
Barva:	Černá
Teplotní odolnost:	- 40°C až +120°C krátkodobě až +140°C
Tvrdość D:	70



Doporučené příslušenství

Vytlačovací pistole (951118)
Směšovací špička, 5 kusů (951127)

Applikace	Výhody	Kat. číslo
<ul style="list-style-type: none"> ■ Pro extrémně rychlé a pevné lepení a opravy plastů, ale i kovů, dřeva, skla, či betonu ■ Základní spoj je pevný již po 1 až 2 minutách ■ Pro účinnou opravu rozbitých plastových dílů (termoplasty a termosety), nárazníků, sedadel, spoilerů, světlometů, krytů apd. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Automaticky řízený směšovací poměr ■ Lepí mnoho materiálů v krátkém čase ■ Extrémně vysoká pevnost ■ Po 60 minutách je povrch přetřítelný ■ Odolný vůči vodě, olejům, palivům, chemikáliím ■ Neodkapává, odolné proti klimatickým vlivům ■ Po cca 10 - 30 minutách je možné přepracování, broušení, vrtání či řezání závitů ■ Neobsahuje rozpouštědla 	<p>951126</p> <p>Objem</p> <p>50 g</p> <p>Balení</p> <p>1 kartuš</p> <p>1 směšovací špička</p>

